Inde	ex of Cl	aims	

Appli	cation	/Con	trol	No.

10/675,978

Examiner

Jacob Y. Choi

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

POST ET AL.

Art Unit

2875

√	Rejected
_	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

Claim

Ν	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date								
Final	1	5/11/05	1/10/05							
	1	V	V	_					_	
-	1 2 3 4 5	7777	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \					\neg		
_	3	1	V							_
	4	1	V							
	5	1	1							
	6	0	V							
	7	0 √	V							
	8	1	7							
		1	V							
	10	1	√							
	11 12 13 14 15 16 17 18	1	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	Ш						Ш
	12	1	V							Ш
	13	0 7 7	1			L.				Ш
	14	1	1	$oxed{oxed}$		Ш				Щ
	15	1	14	<u> </u>		\sqcup				Н
	16	٧	٧							\blacksquare
	17									Щ
	18			_	\vdash	ļ.	_			Н
	19					<u> </u>				Ш
	20	-	_			<u> </u>				\vdash
	21 22	<u> </u>			\vdash	-				Н
	22	-		H	<u> </u>	-				\vdash
	23	\vdash	-	-	┝				Н	\vdash
	23 24 25		┝		\vdash			_		Н
	26			-						Н
	26 27 28	一	\vdash			-				
	28	 		\vdash		-				
-	29	\vdash		Г	_					
	29 30 31			\vdash	_					
	31				-					
	32									
	32 33									
	34									
	34 35									
	36 37									
	37			<u> </u>						Щ
	38		L.		<u> </u>					
	39		ļ				L		<u> </u>	Щ
	40	<u></u>	L	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	_
	41	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	42	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	_	<u> </u>		_
	43	<u> </u>	-	-	<u> </u>	-	<u> </u> -	\vdash	_	_
	44	<u> </u>	-	 		-	<u> </u>	\vdash	 -	
	45				\vdash	\vdash	-	<u> </u>	-	H
	46	-	\vdash	-	-	 	<u> </u>	<u> </u>		-
	47	├	-			\vdash			-	-
	48	\vdash	\vdash	⊢	├-	-		-	\vdash	
<u> </u>	49 50	\vdash	╁		├-	├	\vdash	\vdash		 —
ı	1 00	1	1	1	1	1	t	i	ı	1

0,0	1111	,		_						
Final	Original									
	51									
1	51 52	\neg								=
	53	\neg					-		\neg	
	54	\dashv		_		_			-	
	54 55	-		_			\vdash			\dashv
-	55									
	56 57	_								
	5/	-			_	_			_	-
	58						_		-	
	59						_			\dashv
	60			<u> </u>						\dashv
	61			_						
	62 63			_						
	63									
	64									
	65 66									
	66									
	67 68									
	68			\vdash						
	69			\vdash						
	70	_			Г					
<u> </u>	70 71				Г					
-	72				\vdash		-			
	73	_		_						
	72 73 74	_	_				-			
-	75		_	_			-			
1	76			 		\vdash				
1	76 77		_						_	
	78	-	-			\vdash			_	
	78 79	_		-					_	
├	80			 	-	\vdash				
	Q1			-	-	\vdash				
	81 82 83			-	-	┝	-			H
	02	\vdash		\vdash	\vdash					\vdash
-	03		-		\vdash			-		-
	84 85			╁			\vdash	-		
\vdash	00		_				\vdash		_	
\vdash	86	_	_				_		⊢	
-	87		-		├	_		_		-
	88 89			ļ		<u> </u>	H		_	
	89			-		-		_		
-	90	-			⊢	-		<u> </u>	_	-
\vdash	91	H	_	<u> </u>		ļ	<u> </u>	-	H	
<u> </u>	92	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>
<u> </u>	93	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>		
<u> </u>	94	<u> </u>		_	\vdash					
ļ	95	-	ļ	<u> </u>	 		<u> </u>	_	\vdash	-
<u> </u>	96	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 - -	<u> </u>	<u> </u>	L	\vdash
	97		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	98		<u> </u>	├	⊢	<u> </u>			\vdash	
	99	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>
	100	1	l	1	1	}	l	1	l	

Cla	aim					ate	-			
Final	Original									
	101									
	101 102 103		_							
	103									
	104									Ш
	105									
	104 105 106									Н
	107	-			_					
	108 109			-	_		-			Н
	110			-					-	Н
	111	\vdash			_	_			_	\vdash
	112									П
	113	П								
	112 113 114 115 116 117 118									
	115									
	116									
	117	L			_				ļ	
	118								<u> </u>	L.,
	119			H	<u> </u>					
	120	-		\vdash			 			
	122			-			⊢			\vdash
	123	-					_			\vdash
	124	-	\vdash	_						\vdash
	125									
	126									
	127								<u> </u>	Ш
	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	L	L		_		<u> </u>		<u> </u>	Ш
	129	_			<u> </u>				<u> </u>	Н
	130	<u> </u>	_						_	\vdash
	131	 			<u> </u>	-	-	-	<u> </u>	$\vdash\vdash$
	133	-		_	┢	_	_		-	\vdash
	134		_			 				Н
	134 135	┢	\vdash		\vdash	 				\vdash
	136	-		_						
	137									
	138									
	139	L_		L	_	L		_		
	140	ļ		_		<u> </u>			<u> </u>	
	141			_		<u> </u>		_	<u> </u>	Н
	142	<u> </u>	_	-			┢			\vdash
	143 144	\vdash	-	-	-	-	-		-	\vdash
	144	-	-	\vdash	-	-	-		-	\vdash
	146	\vdash	\vdash	 	-	\vdash	 		 	\vdash
	147	1		1	T		 		T	П
	148	L								
	149									
	150				L					